

Camera op stok als hulp bij nestcontrole

Dook Vlucht

Tijdens de landelijke dag van de WRN op 3 maart 2001 in Meppel hebben veel deelnemers zich laten informeren over de mogelijkheden en toepassingen van een camera gemonteerd op een opbouwstok waarmee tot op ongeveer 15 meter hoogte in nesten gekeken kan worden. De camera, verbonden aan een monitor en een accu, werd daar gepresenteerd. Zo'n 30 personen wilden graag op de hoogte gehouden worden wat betreft de ontwikkelingen. Er is toen niet aangegeven hoe men benaderd zou worden; bij deze moge het duidelijk zijn dat dat via De Takkeling gebeurt.

In het duingebied tussen Wijk aan Zee in het zuiden en Camperduin in het noorden ligt ruim 7064 hectare duin waarvan 2533 hectare met bos (ruim 1500 naald- en ruim 1000 loofbos). In dit gebied doen ongeveer 35 personen onderzoek naar het voorkomen van roofvogels. We hadden in 2000 in totaal 59 succesvolle nesten van vooral Buizerd, Havik en Sperwer. Een enkele keer wordt er geklommen naar het nest, maar we ringen de vogels niet. Toch wilden we meer weten over de eifase en de fase daarna. Dat lukte aanvankelijk redelijk met de opbouwstok waar een spiegel aan bevestigd was, maar het ging moeizaam. Totdat ruim een jaar geleden Hugo Dekker uit Haarlem in contact met ons kwam. Hij had een opstelling bedacht, niet te zwaar en niet te duur, waarmee vanaf de grond in de nesten gekeken kon worden. Voordelen waren dat je niet in de boom hoefde te klimmen en dat het broedsel veel korter gestoord werd. Na een paar keer uitproberen werd één set aangeschaft (de opbouwstokken waren al aanwezig). Wij hebben momenteel twee sets tot onze beschikking. Het bleek toen dat dat voor zo'n groot gebied nodig is wil je goed alle nesten kunnen bezoeken.

Een set bestaat uit een aluminium opbouwstok (c. f300.- als je het zelf maakt) en een camera-opstelling (c. f600.-, zelf samen te stellen). In de volgende editie van De Takkeling zal technische informatie volgen over beide onderdelen. De opbouwstokken zijn gesponsord door de WRN en de camera-opstellingen door de vergunningverstrekker PWN (Provinciaal Waterleidingbedrijf Noord-Holland) en SBB (Staatsbosbeheer). Als tegenprestatie maken we voor SBB een korte videofilm over het gebruik van de set, te gebruiken in het bezoekerscentrum in Schoorl.

Voor het tweede jaar maken we nu gebruik van deze nestinijk-mogelijkheid. Het eerste jaar met één set, het tweede jaar met beide sets. Het minimum aantal personen dat nodig is om in nesten te kunnen kijken is drie, vier is beter. We zijn één keer met de auto het gebied in geweest, het is de bedoeling dat we in het vervolg met de fiets op pad gaan. Volgende keer meer.

Adres: d.vlucht@hccnet.nl